



[Contatti](#)

[Mappa del sito](#)

## ULTIMI ARTICOLI

- Realizziamo una doppia connessione
- Introduzione all'entropia di un file
- Aggiustiamo il portatile col Phon ?
- Contenuto provvisoriamente rimosso

## I PIÙ LETTI

- Crack di una rete WPA
- Crack di una rete WEP
- Algoritmi di generazione WPA Alice e Fastweb: l'avidità del sapere
- Generazione di Wordlist [1]

[crack wpa](#)
[wordlist](#)
[news](#)
[curiosità](#)
[Linux](#)
[tutorial](#)
[hardware](#)
[reti](#)
[ubuntu](#)
[scrivi per noi](#)
[processore](#)
[perl](#)
[bruteforce](#)
[chat](#)
[Testa la tua ADSL](#)

# Benvenuti

## Algoritmi di generazione WPA Alice e Fastweb: l'avidità del sapere

Venerdì 12 Febbraio 2010 14:28
 kazikamuntu



Incredibile avventura. Questa secondo me è la definizione più appropriata, un esempio di **collaborazione globale** di persone capaci (ed incapaci...) che sono riuscite ad individuare alcuni algoritmi che a partire dal SSID (il nome della rete..) riescono a generare la chiave di **rete wpa** data di default dai modem. Persone che hanno dedicato il loro tempo libero allo studio costante ed all'approfondimento e che hanno condiviso i loro risultati con altri appassionati.

Purtroppo sono emersi anche i lati peggiori dell'uomo, come l'egoismo e l'avidità; alcuni individui che detenevano già gli algoritmi hanno creato blog anonimi ed iniziato a chiedere denaro per fornire le password delle reti. Inoltre spesso hanno interferito con i forum di ricerca sorti in seguito cercando di fuorviare dalle intuizioni corrette. Ho deciso di battezzare questo comportamento con il termine **"avidità del sapere"** menzionatomi un giorno da un "collaboratore".

Approvo la definizione in quanto non condividere le proprie conoscenze per trarne profitto resta il peggiore dei crimini. D'altra parte resta la paura fondata che la pubblicazione di tali dati possa creare disordini, confusione ed ingiustizie.

[Condividi su facebook !](#)

Ultimo aggiornamento ( Sabato 11 Settembre 2010 14:07 )

✓ [LEGGI TUTTO...](#)

## Realizziamo una doppia connessione

Cimenti Marco



## Introduzione all'entropia di un file

Cimenti Marco



Mi ha molto incuriosito l'analisi sulle sequenze di bit casuali fatta dal sito minousoft ([Link](#)).  
Essenzialmente viene presa in considerazione

## MENU PRINCIPALE

✓ [Home](#)

[Contatti](#)

[Mappa del sito](#)

[Articoli](#)

[Hardware](#)

[Reti](#)

[LINUX](#)

[Guide](#)

## RISORSE

[MD5 Crawler](#)

[Area Download](#)

[Collabora con noi e guadagna!](#)

[Mappa del Sito](#)

[Domande e risposte](#)

[Testa la tua ADSL](#)

[Feed Pcpedia](#)

[Utilità Online](#)

[Who is Service](#)

[Giochi flash](#)

[Siti consigliati](#)

## CHI È ONLINE

17 visitatori online

## LOGIN

Nome utente





Supponiamo di disporre di due schede wireless e di volerle connettere a due reti differenti. Cosa succede?

Purtroppo il sistema operativo non sembra digerire la situazione, e notiamo al massimo che funziona solo una delle due reti.

Abbiamo parlato già nell'articolo riguardante il lancio di [windows 7](#) che per il futuro è già *prevista* una implementazione del genere o meglio la possibilità di [virtualizzazione](#) delle schede wireless.

Tuttavia in questo caso utilizzeremo

**ForcebindIP**, una applicazione freeware che ci consente di forzare un programma all'uso di una determinata interfaccia.

[Condividi su facebook !](#)

Ultimo aggiornamento ( Venerdì 18 Febbraio 2011 11:23 )

✓ [LEGGI TUTTO...](#)

l'entropia di un flusso di bit in un file. Lo studio in questo caso viene fatto per *analizzare* il file di "assicurazione" di wikileaks ed l'autore giunge alla conclusione che il suo contenuto è casuale (potrebbe anche essere ma quella esclusione categorica è un errore clamoroso come dimostreremo).

Semplicisticamente l'entropia è il disordine, o meglio in informatica la densità di informazione che un flusso di dati può contenere. Quindi più il contenuto di un file sarà predicibile, più è alta l'entropia.



un frattale

Il software **ENT** (*Pseudorandom Number Sequence Test Program*, [link](#)) effettua diversi test statistici alcuni abbastanza comprensibili ed immediati altri meno, fornendo in output il seguente report:

[Condividi su facebook !](#)

Ultimo aggiornamento ( Venerdì 04 Febbraio 2011 09:36 )

✓ [LEGGI TUTTO...](#)

## Altri Articoli...

- [Relazione sul WPA di Erik Tews](#)
- [\[0\] WEP: una analisi approfondita](#)
- [Test della velocità dei browser su Windows 7 final](#)
- [Windows 7 senza Explorer?](#)

« Inizio   Prec.   1   **2**   3   4   5   6   7   Succ.   Fine »

Pagina 1 di 7

Nome utente

Password

☐ Ricordami

[Accesso](#)

[Dimenticate le credenziali?](#)

Nessun account ancora?

[Registrati](#)

## STATISTICHE

**OS** : Linux w

**PHP** : 5.2.0-8+etch11

**MySQL** : 5.0.20-

Debian\_0bpo1

**Ora** : 15:07

**Caching** : Abilita

**GZIP** : Disabilita

**Membri** : 146

**Contenuto** : 94

**Indirizzi internet** : 7

**Hits visite contenuto** :  
130004

Personalità100.it





Con un'analisi scientifica e dettagliata

>> [Fail il test!](#)



Google Translate

Select Language 

 [Gadgets powered by Google](#)



✓ CSS

✓ XHTML